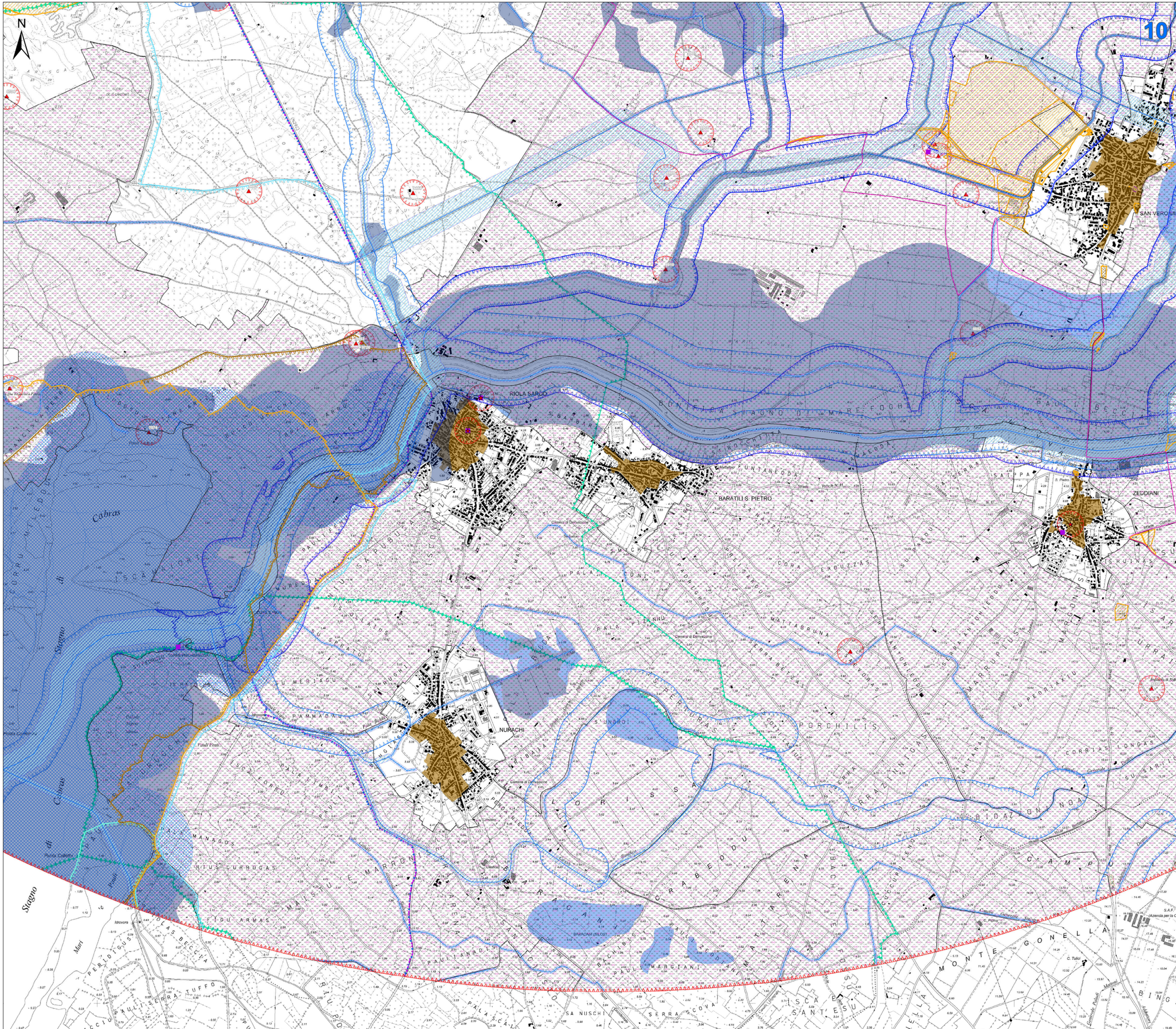


CARTA DELLE AREE NON IDONEE EX D.G.R. N.59/90 DEL 27/11/2020



Legenda

- Aerogeneratori
- Cavoletto 330 kV
- Cavoletto AT 220 kV
- SSE utenti di trasformazione e area BESS
- Opere in Progetto
- Altre opere in progetto
- Futura SE RTN 220kV
- Area di massima aderenza - 10,5 km
- Siti della Charotterofauna
- ★ Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- ★ Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- ★ Beni dichiarati di interesse culturale (Fonte: Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per la Sardegna)
- Perimetro di tutela integrale del bene individuato dal Segretariato
- Monumenti naturali istituiti (Art. 17 comma 3 lettera f delle N.T.A. PPR)
- Tipologia aree incendiate (Bosco) dal 2009 al 2023
- Aree gestione speciale erbe forestate
- SIC e ZSC CEE 92/43 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
- ZPS CEE 79/409 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
- Important Bird Areas
- Oasi permanenti di protezione faunistica (art. 33,37 N.T.A. PPR)
- Aree con presenza specie animali tutelate da convenzioni internazionali
- Aree servite dai consorzi di bonifica - Distretti
- Aree servite dai consorzi di bonifica - Comprensori
- Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Elementi idrici
- art. 30 TER PAI

Aree a pericolosità idraulica cartografate dal PAI, PGRA e PSFF

- H3
- H4

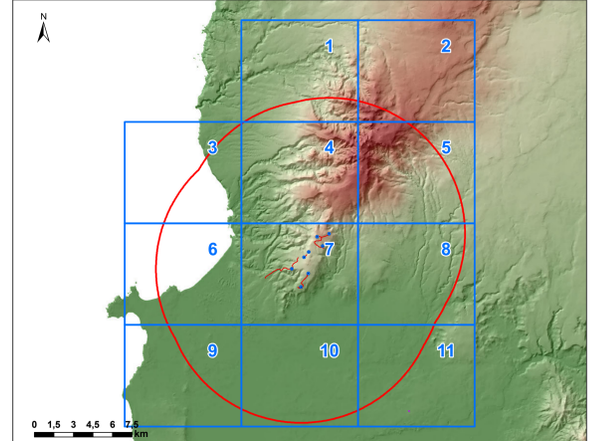
Aree a pericolosità da frana cartografate dal PAI, PGRA e PSFF

- Hg3
- Hg4

Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)

- Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Fascia di tutela di 150 m dai corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Alberi monumentali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Beni Identitari - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (art. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
- Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (art. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)
- Grotte e caverne (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Aree a quota superiore ai 900 m s.l.m. (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia Costiera (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Perimetro appalti vulcanici
- CFVA - Unità di ammissione (boschi) D. Lgs. 386/2003

Note: In riferimento agli areali rappresentati secondo quanto definito dall'art.142 lettera g, D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii., in assenza di uno strato informativo ufficiale, si è fatto riferimento allo strato informativo denominato "CFVA - Unità di ammissione (boschi) D.Lgs. 386/2003" disponibile su sardegneportale.it.



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI SENEGHE E NARBOLIA
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DELLE AREE NON IDONEE EX D.G.R. N. 59/90 DEL 27/11/2020
SR-NS-TA6d

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
29 Aprile 2024	1	Integrations volontarie		IAT	GF SR
Giugno 2023	0	Emissione per procedura di VIA		IAT	GF SR

A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ingegnere (autoriscatto)
Ing. Marco Cossu
Ing. Francesco Sanna
Ing. Andrea Casar
Ing. Gianluigi Cocco
Ing. Paolo Cossu
Ing. Gianluca Mela
Ing. Stefano Cossu
Ing. Massimo Cocco

Contributi specialistici:
Ing. Marco Cossu
Ing. Francesco Sanna
Ing. Andrea Casar
Ing. Gianluigi Cocco
Ing. Paolo Cossu
Ing. Gianluca Mela
Ing. Stefano Cossu
Ing. Massimo Cocco

Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Coordinatore: Ordine Ingegneri Cagliari
N. 3423 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Comittente:

SRGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Agazzi, 4
09148 Milano (MI)

iatCONSULENZA E PROGETTI
Via Agazzi, 4
09148 Milano (MI)

SRGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Agazzi, 4
09148 Milano (MI)

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con il socio unico - Via Michele Guà s.n.c. di CACIP - 09122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 658237

